INTERNATIONALER RECHERCHENBERICHT

Internationales Aktenzeichen PCT/EP2005/050029

| A. KLASSIFIZIERUNG DES ANMELDUNGSGEGENSTANDES IPK 7 860Q1/52 G08G1/16 | | | |
|---|---|--|---|
| | | | |
| Nach der Internationalen Patentklassifikation (IPK) oder nach der nationalen Klassifikation und der IPK | | | |
| B. RECHERCHIERTE GEBIETE Recherchierter Mindestprüfstoff (Klassifikationssystem und Klassifikationssymbole) | | | |
| IPK 7 B60Q G08G G01S G05D | | | |
| | | | |
| Recherchierte aber nicht zum Mindestprüfstoff gehörende Veröffentlichungen, soweit diese unter die recherchierten Gebiete fallen. | | | |
| Während der internationalen Recherche konsultierte elektronische Datenbank (Name der Datenbank und evtl. verwendete Suchbegriffe) | | | |
| EPO-Internal | | | |
| | | | |
| C. ALS WESENTLICH ANGESEHENE UNTERLAGEN | | | |
| Kategorie° | Bezeichnung der Veröffentlichung, soweit erforderlich unter Angabe | der in Betracht kommenden Teile | Betr. Anspruch Nr. |
| X | DE 198 31 071 A1 (DAIMLERCHRYSLER AG) 20. Januar 2000 (2000-01-20) in der Anmeldung erwähnt menturked in apple. Spalte 6, Zeile 50 - Spalte 8, Zeile 21 66.6, en. 50 - 66.8, en. | | |
| X | DE 198 52 375 A1 (BAYERISCHE MOTO AG) 18. Mai 2000 (2000-05-18) das ganze Dokument | | 1,4,5,9 |
| X | EP 0 738 647 A (K0Y0 SEIKO CO., L 23. Oktober 1996 (1996-10-23) Spalte 6, Zeile 58 - Spalte 7, Ze Spalte 8, Zeile 48 - Spalte 9, Ze | ile 43 col. 6, On. 5 ile 2 col. 8, On. 4 | 1,4,5,9 8-col.7 ex.4 8-col.9, en. |
| Weitere Veröffentlichungen sind der Fortsetzung von Feld C zu X Siehe Anhang Patentfamilie | | | |
| Besondere Kategorien von angegebenen Veröffentlichungen : "A" Veröffentlichung, die den allgemeinen Stand der Technik definiert, aber nicht als besonders bedeutsam anzusehen ist "E" ätteres Dokument, das jedoch erst am oder nach dem internationalen Anmeldedatum veröffentlicht worden ist "L" Veröffentlichung, die geeignet ist, einen Prioritätsanspruch zweifelhaft erscheinen zu lassen, oder durch die das Veröffentlichungsdatum einer anderen im Recherchenbericht genannten Veröffentlichung belegt werden soll oder die aus einem anderen besonderen Grund angegeben ist (wie ausgeführt) "O" Veröffentlichung, die sich auf eine mündliche Offenbarung, eine Benutzung, eine Ausstellung oder andere Maßnahmen bezieht "P" Veröffentlichung, die vor dem internationalen Anmeldedatum, aber nach dem beanspruchten Prioritätsdatum veröffentlicht worden ist "T" Spätere Veröffentlichung, die nach dem internationalen Anmeldedatum oder dem Prioritätsdatum veröffentlichtung oder dem Prioritätsdatum veröffentlichtung unt mit der Anmeldung nicht kollidiert, sondern nur zum Verständhis des der Erfindung zugrundeliegenden Prinzips oder der ihr zugrundeliegenden Theorie angegeben ist "X" Veröffentlichung von besonderer Bedeutung; die beanspruchte Erfindung kann nicht als auf erfinderischer Tätigkeit beruhend betrachtet werden, wenn die Veröffentlichung mit einer oder mehreren anderen Veröffentlichungen dieser Kategorie in Verbindung gebracht wird und diese Verbindung für einen Fachmann naheliegend ist "8" Veröffentlichung, die Mitglied derselben Patentfamilie ist | | | |
| Datum des Abschlusses der internationalen Recherche Absendedatum des internationalen Recherchenberichts | | | |
| 25. April 2005 | | 02/05/2005 | |
| Name und Postanschrift der Internationalen Recherchenbehörde Europäisches Patentamt, P.B. 5818 Patentlaan 2 Bevollmächtigter Bediensteter | | | |
| NL - 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fax: (+31-70) 340-3016 | | Wagner, U | |